



RESULTATBLANKETT 2010

L15-8440

Utskrift:

2010-09-24

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-8440-10 Preparatjämf. strategi för bek. av svampsjukdomar i höstraps
 ADB-NR: 152130 FÖRSÖKSVÄRD: Sven Pihlgård
 LÅN-FNR: MB-537-2010 ADRESS: Barsebäcks Gård, Barsebäck

Ansvarig för serien:
 Utföraransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Jörgen Mårtensson 0708-161051

GRÖDA: Höstraps
 SORT: PR45D01
 SÅDD: 2009-08-27
 FÖRFRUKT: Vårkorn (Morötter 2008)
 JORDART: mmh IMo
 MULLHALT: 3,8
 LERHALT: 11,0
 pH: 7,3
 P-AL: 18,0
 K-AL: 9,2
 Mg-AL: 8,7
 Ca-AL: 620
 K/Mg: 1,1

DATUM	DC	BEHANDLING	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2010-05-20	65	B-F	2009-08-25	NPK 27-3-5	150	41	5	8
			2010-03-24	NPK 26-3-4	300	78	9	12
			2010-04-07	N 27	250	68		

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Skörd	Skörd	Rel.	Råfett	Vatten	Avrens	Tkv	Stjälk-	Bomulls	Svart-							
	9% vh	ökning	tal	råfett	råfett	tal	% av Ts	halt	%	g	styrka	mögel	fläck.	ang.yta	skidor%					
	kg/ha	kg/ha	skörd	kg/ha	kg/ha	skörd	%	%	%	g	0-100	%	ang.yta							
	08-05			08-05							08-05	07-14	skidor%							
A. Obehandlat	-	-	Region	4830	0	100	2136	0	100	48,6	10,1	2,1	5,2	98	4,7	0,0				
B. Acanto	1,0	DC 65	DuPont	5270	440	109	2345	208	110	48,9	11,3	1,8	5,7	98	0,0	0,0				
C. Amistar	1,0	DC 65	Syngenta	5140	310	107	2292	156	107	49,0	10,8	1,9	5,2	98	1,3	0,0				
D. Amistar	0,5	DC 65	Syngenta	5330	500	110	2377	241	111	49,0	10,7	2,0	5,4	95	1,3	0,0				
E. Cantus	0,5	DC 65	BASF	5040	210	104	2219	83	104	48,4	10,5	1,6	5,1	95	0,6	0,0				
F. Cantus	0,25	DC 65	Svensk Raps	5270	450	109	2346	210	110	48,9	10,8	1,7	5,4	100	0,7	0,0				
-X-				5150			2286			48,8	10,7	1,9	5,3	97	1,4					
CV%				3,1			3,5			1,1	7,5	16,1	5,7	3,2	75,7					
OBS				24			24			24	24	24	24	24	24					
PROB F1				.0047			.0049			.4967	.5121	.3579	.1249	.2613	.0002					
LSD F1				240			119			0,8	1,2	0,4	0,5	5	1,6					

ANM: 2009-09-02: Butisan Top 2,0
 Inga skillnader i mognad.